

WP-CN BRASS PG36 - Gegenmutter

3241158

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241158>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Gegenmutter, für Gewinde Pg36, Farbe: silberfarben



Ihre Vorteile

- Die Gegenmuttern aus Messing werden zum Kontern von Schutzschlauchverschraubungen bei Bohrungen ohne Gewinde verwendet.

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3241158
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7DSA
GTIN	4046356785648
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	21,542 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	20,806 g
Zolltarifnummer	74153300
Ursprungsland	DE

WP-CN BRASS PG36 - Gegenmutter



3241158

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241158>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Flachmutter
Gewindeart	Pg36

Maße

Höhe	5 mm
Gewindeart Anschlussseite	Pg36

Materialangaben

Material	Messing, vernickelt
----------	---------------------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 200 °C
-------------------------------	-------------------

WP-CN BRASS PG36 - Gegenmutter



3241158

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241158>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27140807
ECLASS-15.0	27140807

ETIM

ETIM 10.0	EC003608
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31161700
-------------	----------

3241158

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241158>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	343d8fbf-97bf-4f7b-abbd-368a162123fb

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de